

## Caractéristiques techniques

Tissu								
Non-tissé	polypropylène triple couche							
D 1111	2/ 1 / /							
Propriété	Réglementation	Valeur						
Couleur		gris						
Grammage	NF EN 1849-2	45 g/m²						
Epaisseur	NF EN 1849-2	0,1 mm						
Coeff. de résistance diffusion	NF EN 1931	100						
vapeur μ								
Valeur sd	NF EN 1931	0,03 m						
Réaction au feu	NF EN 13501-1	Euroclasse E						
Force de traction max.	NF EN 12311-2	80 N/5 cm / 50 N/5 cm						
longit./transv.								
Résistance à la température		de -40 °C à +100 °C						
Coefficient thermique		0,17 W/mK						
	_							

## Domaine d'utilisation

S'utilise comme protection contre la poussière dans les planchers et les faux-plafonds isolés en vrac.

## Conditionnement

Article n°	Code GTIN	Longeur	Largeur	Gefaltet	Contenu	Poids	Unité d'emballage
10100	4026639011961	50 m	1,5 m		75 m <sup>2</sup>	4 kg	rouleaux

## **Avantages**

- ✓ Non-tissé en PP triple couche, solide et particulièrement étanche à la poussière
- Pour isolants déversés en vrac, secs ou légèrement humides
- Protection fiable contre la poussière
- ✓ Pour plafonds et planchers
- Hautement perméable à la vapeur

Les faits exposés ici font référence à l'état actuel de la recherche et de l'expérience pratique. Nous nous réservons le droit de modifier les constructions recommandées et la mise en œuvre et de perfectionner les différents produits, avec les éventuels changements de qualité qui y seraient liés. Nous vous informons volontiers de l'état actuel des connaissances techniques au moment de la pose.

Pour de plus amples informations sur la mise en œuvre et les détails de construction, consultez les recommandations de conception et d'utilisation pro clima. Pour toute question, vous pouvez téléphoner à la hotline technique pro clima au +49 (0) 62 02 - 27 82.45 MOLL

bauökologische Produkte GmbH

Rheintalstraße 35 - 43 D-68723 Schwetzingen Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0 Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21 eMail: info@proclima.de

